



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Teste Do Coraçãozinho: Revisão De Literatura

Autores: LILIAN CHRISTIANNE RODRIGUES BARBOSA (UNCISAL/MESM); LUCILO JOSÉ RIBEIRO-NETO (UFAL/HUPAA)

Resumo: Introdução: O teste do coraçãozinho é uma medida de avaliação não invasiva dirigida aos neonatos sob alta hospitalar, visando a detecção de cardiopatias congênitas. Desde 2014, o teste está recomendado pelo sistema único de saúde na triagem neonatal. Objetivo: Averiguar o volume da produção científica que trata sobre o teste do coraçãozinho, desde a sua implantação no sistema único de saúde. Métodos: Revisão integrativa, composta por artigos contendo o cruzamento dos termos de busca “Teste do Coraçãozinho”, “Oximetria de Pulso”, “Pulsimetria”, “Oxygen Saturation”, “Pulse Oximetry” com os termos “Neonato” (Neo), “Recém-Nascido” (RN) e “Newborn” (NB), advindos das plataformas eletrônicas Scientific Electronic Library Online (Scielo), Literatura Latino-Americana em Ciências da Saúde (Lilacs) e Pubmed, entre os anos de 2014 a 2016. Resultados: No Lilacs, do cruzamento do termo “Oximetria de Pulso” vs Neo, RN e NB resultou 78 (2014), 72 (2015) e 3 (2016). Para a cruzamento “Oxygen Saturation” vs Neo, RN e NB resultou 138 (2014), 92 (2015) e 9 (2016) e para “Pulse Oximetry” vs Neo, RN e NB, obteve-se 87 (2014), 76 (2015) e 4 (2016). Na plataforma Pubmed, apenas os cruzamentos dos termos “Oxygen Saturation” e “Pulse Oximetry” vs NB, obteve-se 151 (2014), 117 (2015), 30 (2016) e 572 (2014), 445 (2015) e 75 (2016), respectivamente. Os demais cruzamentos com Neo e RN não foram encontrados resultados. Para o cruzamento dos termos “Teste do Coraçãozinho” e “Pulsimetria” vs Neo, RN e NB não houve resultados em qualquer das plataformas eletrônicas. Conclusão: No campo teórico, há escassez de trabalhos científicos que trazem o termo “Teste do coraçãozinho” e os desdobramentos para essa nomenclatura, entre 2014 e 2016. Numericamente, as bases de dados de língua em latina estão aquém daquela de Língua Inglesa.